



สรุปประเด็นข้อสั่งการการประชุมกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมา

ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

เมื่อวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๕.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมท้าวสุรนารี ชั้น ๑ ศาลากลางจังหวัดนครราชสีมา

อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

\*\*\*\*\*

ที่	หน่วยงาน/อำเภอ	ประเด็นข้อสั่งการ	หมายเหตุ
๑	สถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดนครราชสีมา	- ให้ติดตามสภาวะอากาศ รวมทั้งแจ้งเตือนสภาพอากาศประจำวัน ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบผ่านกลุ่มไลน์ของหัวหน้าส่วนราชการ	
๒	- สำนักงานโครงการชลประทานที่ ๘ - โครงการชลประทานจังหวัดนครราชสีมา - โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่	- ให้ติดตามสถานการณ์น้ำ และบริหารจัดการน้ำ โดยประสานข้อมูลร่วมกับสถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดนครราชสีมา หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อำเภอทุกอำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เพื่อรับทราบข้อมูลในการบริหารจัดการสถานการณ์น้ำท่าร่วมกัน หากมีการระบายน้ำที่อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ท้ายน้ำ ให้แจ้งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด เพื่อแจ้งเตือนพื้นที่ทราบต่อไป	
๓	- แขวงทางหลวงนครราชสีมา ๑ - ๓ - แขวงทางหลวงชนบทนครราชสีมา	- ตรวจสอบเส้นทางคมนาคมสายหลัก สายรองในความรับผิดชอบที่มักเกิดสถานการณ์อุทกภัยเป็นประจำ โดยให้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไว้ให้พร้อม รวมทั้งชุดลอกกำจัดวัชพืชเปิดทางน้ำ บริเวณร่องน้ำไหลทางผิวจราจรในเขตพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเร่งระบายน้ำลงสู่ลำคลองโดยเร็ว - กรณีเส้นทางคมนาคม ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมขังผิวจราจร ให้จัดเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวก และอำนวยความสะดวก ร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจในพื้นที่ และติดตั้งป้ายเตือน ป้ายแนะนำเส้นทางเบี่ยง ทางเลี่ยง บริเวณจุดที่มีน้ำท่วมขัง และชำรุด รวมทั้งห้ามรถยนต์ผ่านในเส้นทางที่เกิดน้ำหลาก หรือน้ำท่วมขังสูงโดยเด็ดขาด พร้อมทั้งรายงานข้อมูลให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดทราบ	
๔.	- ศูนย์ ปภ.เขต ๕ นครราชสีมา หน่วยทหารโครงการชลประทานนครราชสีมา สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	- ให้เตรียมความพร้อมเครื่องสูบน้ำ เครื่องผลักดันน้ำ เครื่องจักรกลสาธารณภัย และบุคลากร ให้พร้อมปฏิบัติการเมื่อกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด ขอรับการสนับสนุน	



๔	พื้นที่เป้าหมายในเขตพื้นที่เศรษฐกิจสำคัญของจังหวัดในการป้องกันและแก้ไขปัญหารวม ๗ อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองนครราชสีมา พินายโนนสูง สูงเนิน ด่านขุนทด ปักธงชัย และอำเภอโนนไทย	<ul style="list-style-type: none"><li>- ให้ประชุมร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เตรียมการวางแผนป้องกันและแก้ไขสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่</li><li>- ให้ติดตามสภาพอากาศบริหารจัดการสถานการณ์ในพื้นที่ โดยติดตามข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด และมอบหมายเจ้าหน้าที่ในการติดตามสถานการณ์การพยากรณ์อากาศ เพื่อการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่</li><li>- ให้สำรวจสิ่งกีดขวางทางน้ำ การขุดลอกท่อระบายน้ำ เร่งการระบายน้ำ และเตรียมความพร้อมกระสอบทราย และติดตั้งเครื่องสูบน้ำในจุดสำคัญเพื่อช่วยการระบายน้ำ</li><li>- ให้เตรียมความพร้อมด้านศูนย์อพยพผู้ประสบภัย ในกรณีที่ต้องอพยพผู้ประสบภัยไปยังพื้นที่ปลอดภัย</li><li>- ให้ตรวจสอบพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัย โดยเฉพาะพื้นที่ชุมชน พื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ และเส้นทางคมนาคมที่มักเกิดอุทกภัยเป็นประจำ และให้ดำเนินการแก้ไขปัญหาระยะเร่งด่วน ได้แก่ ขุดลอกท่อระบายน้ำ ตูตเลน การทำความสะอาดร่องน้ำ การกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ รวมทั้งการแก้ไขปัญหาเชิงโครงสร้างระยะยาว เช่น การขุดลอกเปิดทางน้ำตามรอยต่อเขตรับผิดชอบที่เป็นเส้นทางน้ำไหลผ่านระหว่างตำบลต่อตำบล การเพิ่มท่อระบายน้ำ การปรับปรุงฝายชะลอน้ำ ฯลฯ</li><li>- กรณีเกิดสถานการณ์อุทกภัยเป็นบริเวณกว้าง และเกินขีดความสามารถของพื้นที่ ให้รายงานจังหวัดเพื่อขอรับการสนับสนุนเครื่องมือ อุปกรณ์ เครื่องจักรกลสาธารณภัย และกำลังพล ผ่านกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดโดยทันที</li><li>- หากเกิดอุทกภัยขึ้นในพื้นที่ ให้รายงานสถานการณ์ ความเสียหาย หรือผลกระทบที่เกิดขึ้น และการให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นโดยด่วน ทางกลุ่มไลน์ “ศบค.จังหวัดนครราชสีมา” และรวบรวมรายละเอียดเพื่อรายงานตามแบบรายงานเหตุด่วนสาธารณภัย พร้อมภาพถ่ายให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมาทราบ ทางโทรศัพท์/โทรสาร หมายเลข ๐-๔๔๒๔-๒๒๓๐ โดยให้รายงานเป็นระยะๆ จนกว่าสถานการณ์จะยุติ</li></ul>	
๕	อำเภออื่นๆ ได้แก่ อำเภอบัวใหญ่ ปากช่อง สีคิ้ว โชคชัย ๔ ๕ ๖ ๗ ๘ ๙ ๑๐ ๑๑ ๑๒ ๑๓ ๑๔ ๑๕ ๑๖ ๑๗ ๑๘ ๑๙ ๒๐ ๒๑ ๒๒ ๒๓ ๒๔ ๒๕ ๒๖ ๒๗ ๒๘ ๒๙ ๓๐ ๓๑ ๓๒ ๓๓ ๓๔ ๓๕ ๓๖ ๓๗ ๓๘ ๓๙ ๔๐ ๔๑ ๔๒ ๔๓ ๔๔ ๔๕ ๔๖ ๔๗ ๔๘ ๔๙ ๕๐ ๕๑ ๕๒ ๕๓ ๕๔ ๕๕ ๕๖ ๕๗ ๕๘ ๕๙ ๖๐ ๖๑ ๖๒ ๖๓ ๖๔ ๖๕ ๖๖ ๖๗ ๖๘ ๖๙ ๗๐ ๗๑ ๗๒ ๗๓ ๗๔ ๗๕ ๗๖ ๗๗ ๗๘ ๗๙ ๘๐ ๘๑ ๘๒ ๘๓ ๘๔ ๘๕ ๘๖ ๘๗ ๘๘ ๘๙ ๙๐ ๙๑ ๙๒ ๙๓ ๙๔ ๙๕ ๙๖ ๙๗ ๙๘ ๙๙ ๑๐๐	<ul style="list-style-type: none"><li>- ให้ประชุมร่วมกับโครงการชลประทานในพื้นที่ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อประเมินสถานการณ์น้ำ ทิศทางการไหลของน้ำ โดยเฉพาะพื้นที่ที่ประสบปัญหาอุทกภัยในปีที่ผ่านมา และดำเนินการ ลดผลกระทบที่จะเกิดต่อประชาชนในพื้นที่</li><li>- ให้ตรวจสอบพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัย โดยเฉพาะพื้นที่ชุมชน พื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ และเส้นทางคมนาคมที่มักเกิดอุทกภัยเป็นประจำ และให้ดำเนินการแก้ไขปัญหาระยะเร่งด่วน ได้แก่ ขุดลอกท่อ</li></ul>	

/และอำเภอ...

	และอำเภอบัวลาย	<p>ระบายน้ำ ตูตเลน การทำความสะอาดร่องน้ำ การกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ รวมทั้งการแก้ไขปัญหาเชิงโครงสร้างระยะยาว เช่น การขุดลอกเปิดทางน้ำตามรอยต่อเขตรับผิดชอบที่เป็นเส้นทางน้ำไหลผ่านระหว่างตำบลต่อตำบล การเพิ่มท่อระบายน้ำ การปรับปรุงฝายชะลอน้ำ ฯลฯ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- การระบายน้ำในพื้นที่ ขอให้กำหนดแนวทาง และวิธีการในการลำเลียงน้ำไปยังพื้นที่รองรับน้ำต่างๆ อาทิ การเปิดทางน้ำ การสูบน้ำไปยังแหล่งน้ำสาธารณะ เป็นต้น เพื่อประโยชน์ในการกักเก็บน้ำไว้ใช้ในกรณีเกิดสถานการณ์ฝนทิ้งช่วง</li><li>- ให้เตรียมความพร้อมบุคลากร เครื่องจักรกลสาธารณภัย ให้มีความพร้อมในการเผชิญเหตุ ตลอด ๒๔ ชั่วโมง และให้พิจารณาติดตั้งเครื่องสูบน้ำ เจ้าหน้าที่ประจำจุดเสี่ยงเพื่อเฝ้าระวังและแก้ไขปัญหาตลอดฤดูฝน พร้อมทั้งสร้างการรับรู้กับประชาชน ให้เข้าใจถึงการดำเนินการของภาครัฐ ตลอดจนสร้างความตระหนักในการเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน</li><li>- กรณีเกิดสถานการณ์อุทกภัยเป็นบริเวณกว้าง และเกินขีดความสามารถของพื้นที่ ให้รายงานจังหวัด เพื่อขอรับการสนับสนุนเครื่องมือ อุปกรณ์ เครื่องจักรกลสาธารณภัย และกำลังพล ผ่านกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดโดยทันที</li><li>- หากเกิดอุทกภัยขึ้นในพื้นที่ ให้รายงานสถานการณ์ ความเสียหาย หรือผลกระทบที่เกิดขึ้น และการให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นโดยด่วน ทางกลุ่มไลน์ “ศบค.จังหวัดนครราชสีมา” และรวบรวมรายละเอียดเพื่อรายงานตามแบบรายงานเหตุด่วนสาธารณภัย พร้อมภาพถ่ายให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมาทราบ ทางโทรศัพท์/โทรสาร หมายเลข ๐-๔๔๒๔-๒๒๓๐</li></ul> <p>โดยให้รายงานเป็นระยะๆ จนกว่าสถานการณ์จะยุติ</p>	
--	----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

\*\*\*\*\*